

ARCHÉOLOGIE
DE LA FRANCE
INFORMATIONS

ADLFI. Archéologie de la France - Informations

une revue Gallia
Midi-Pyrénées | 2013

Manses – Berbiac

2013 – Opération préventive de diagnostic

Patrick Barbier



Édition électronique

URL : <http://journals.openedition.org/adlfi/17198>

ISSN : 2114-0502

Éditeur

Ministère de la culture

Référence électronique

Patrick Barbier, « Manses – Berbiac », *ADLFI. Archéologie de la France - Informations* [En ligne], Midi-Pyrénées, mis en ligne le 15 mai 2017, consulté le 01 mai 2019. URL : <http://journals.openedition.org/adlfi/17198>

Ce document a été généré automatiquement le 1 mai 2019.

© Ministère de la Culture et de la Communication, CNRS

Manses – Berbiac

2013 – Opération préventive de diagnostic

Patrick Barbier

- 1 Les sondages archéologiques réalisés en septembre 2013 et qui ont été suivis d'une prospection pédestre dans les zones boisées, sur l'emprise du diagnostic lié à l'extension d'un centre d'enfouissement des déchets, ont permis de découvrir un niveau d'occupation à une profondeur située entre 1,30 m et 1,50 m pour son niveau d'apparition. La puissance sédimentaire de ce niveau est d'environ 0,30 m. La céramique présente 26 tessons dans 5 sondages qui s'insèrent dans une chronologie protohistorique sans plus de précision. Des structures, identifiées comme des fours à chaux, sont agencées sur une longueur de ± 160 m de part et d'autre des flancs d'un vallon situé au sud-est de la zone à diagnostiquer. Une datation au C^{14} a été rendue possible grâce au sédiment charbonneux conservé, contenu à la base d'un four. La datation proposée par cette analyse est de $140 \text{ BP} \pm 30$ (cf. annexe). Cette batterie de fours est composée de 17 aménagements. Cette activité artisanale, éloignée de la matière première (calcaire) qu'elle est censée traiter, nous a posé problème dans notre réflexion pour répondre au pourquoi d'un tel lieu d'implantation. La proximité d'une zone boisée, autre matériau nécessaire à cette activité, a ainsi probablement constitué un critère de choix pour mener à bien cette production de chaux.
-

INDEX

Mots-clés : céramique, four à chaux

Index chronologique : âge du Fer, Temps Modernes

Index géographique : Midi-Pyrénées, Ariège (09), Manses (09180)

operation Opération préventive de diagnostic (OPD)

AUTEURS

PATRICK BARBIER

Inrap